

苏州酒店噪音污染检测 环境噪音分贝检测

产品名称	苏州酒店噪音污染检测 环境噪音分贝检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

一般来说，在酒店里面的隔音测试要求还是比较高的，墙体之间的能够听到隔壁说话的声音，隔音量要达到45到50之间，对于门窗的隔声要求也是很高，要达到35分贝到45分贝之间，并且要有很好的视觉效果，还要可开启像单层的这种门窗，能够歌声到这种情况的就比较少见，一般像这种情况只有DEV系统的隔音窗可以达到这种效果，而在酒店当中，其实不必担心的，*不必担心的就是楼层板之间的歌声，因为楼层板歌声主要是一些振动声，敲击声像酒店里面铺的都是地毯，所以说走路什么的基本上不会影响到楼的下层，所以重中之重，只剩下墙壁和门窗了

噪声检测是对干扰人们学习、工作和生活的声音及其声源进行的检测活动。其中包括:城市各功能区噪声检测、道路交通噪声检测、区域环境噪声检测和噪声源检测等。噪声也是声音的一种，声音是由多种不同频率的声波混合而成的。

具体检测收费请致电详细了解，谢谢。

我们国家制定的《环境噪声污染防治法》中把超过国家规定的环境噪声排放标准，并干扰他人正常生活、工作和学习的现象称为环境噪声污染。声音的分贝是声压级单位，记为dB。

用于表示声音的大小。《城市区域噪声标准》中则明确规定了城市五类区域的环境噪声限值：疗养区、别墅区、宾馆区，昼间50dB、夜间40dB；以居住、文教机关为主的区域，昼间55dB、夜间45dB；居住、商业、工业混杂区，昼间60dB、夜间50dB；工业区，昼间65dB、夜间55dB；城市中的道路交通干线道路、内河航道、铁路主、次干线两侧区域，昼间70dB、夜间55dB，（夜间指22点到次日晨6点）。

按照国家标准规定，住宅区的噪音，白天不能超过50分贝，夜间应低于45分贝，若超过这个标准，便会对人体产生危害。国家《城市区域环境噪声测量方法》中第5条4款规定，在室内进行噪声测量时，室内噪声限值低于所在区域标准值10dB。

噪音是一类引起人烦躁、或音量过强而危害人体健康的声音。

从环境保护的角度讲：凡是妨碍人们正常休息、学习和工作的声音，以及对人们要听的声音产生干扰的

声音，都属于噪音。

从物理学的角度讲：噪音是发声体做无规则振动时发出的声音。

噪音检测部分检测标准有：

GB2237-2008 社会生活环境噪声排放标准

GB/T12348-2008 工业企业厂界环境噪声排放标准

GB3096-2008 噪声环境质量标准

GB12523-2011 建筑施工厂界环境排放标准

GB/T17248.3-1999 声学 机械和设备发射的噪声 工作位置和其他位置发射声压级额测量

GB12525-1990 铁路边界噪声限值及其测定方法